

**Reconstructia blocului scolii  
sub internat cu profil sportiv  
box si anexarea salii  
polivalente de competitii din s.  
Grimancauti, raionul Briceni.  
Etapa II № 15613**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 23**

**Pentru lucrari de constructii Statia de Pompare antiincendiu**

Valoarea de deviz 117 967 lei

Intocmit in prețuri curente 01.10.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	1,62	374,41 0,00	606,55 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	2,80	70,54 70,54	197,50 197,50
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,33	199,08 0,00	264,77 0,00
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	1,33	302,00 302,00	401,66 401,66

1	2	3	4	5	6	7
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,29	410,93 0,00	119,17 0,00
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	49,30	9,50 0,00	468,35 0,00
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,29	85,38 12,31	24,76 3,57
8	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	1,60	1 336,97 154,08	2 139,15 246,53
9	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa..M250	m3	15,70	1 339,40 150,66	21 028,58 2 365,30
10	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	6,10	49,90 41,09	304,39 250,64
11	CB02B	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	84,30	41,78 32,53	3 522,08 2 742,11
12	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	9,00	52,59 41,09	473,31 369,79
13	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor,	buc	16,00	15,41 15,41	246,53 246,53

1	2	3	4	5	6	7
		la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R				
14	CC02G	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv, pentru construcții speciale (rezervoare, castele de apă, silozuri, etc), exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	235,34	10,97 1,54	2 581,87 362,61
15	CC02H2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru construcții speciale (rezervoare, castele de apă, silozuri, etc), exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	1 229,76	10,42 0,99	12 817,74 1 221,10
16	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton ( D1, D2 )	kg	68,60	22,54 7,19	1 546,50 493,26
17	CC03C	Montare plase sudate la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la plăci ( Sm1, Sm2 )	kg	3,20	26,32 1,03	84,24 3,29
18	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton ( scara metalică Scm 1)	kg	141,80	22,54 7,19	3 196,68 1 019,59
19	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton M200 ( Fm1, Fm2)	m3	0,71	1 320,62 131,82	937,64 93,59
20	CB02A	Cofraje din panouri reutilizabile, cu armătură din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzinete, fundații pahar și fundații	m2	4,10	49,90 41,09	204,59 168,46

1	2	3	4	5	6	7
		de utilaje inclusiv sprijinirile				
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton ( Grinda Gr1 )	kg	55,17	22,54 7,19	1 243,73 396,69
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton ( Canal de fum CV1)	kg	309,72	22,54 7,19	6 982,23 2 227,01
23	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	16,00	24,56 8,56	392,96 136,96
24	IzF04B K = 2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	16,00	48,79 5,48	780,71 87,65
25	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	16,00	24,56 8,56	392,96 136,96
26	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp ( 80 mm )	m2	9,00	147,93 30,82	1 331,41 277,35

1	2	3	4	5	6	7
27	CG22A5 K= 2	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade	m2	-9,00	24,11 0,68	-216,97 -6,16
28	IzF04B K = 2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	9,00	48,79 5,48	439,15 49,31
29	IzF11B	Strat termoizolant la pardisea executat din cimentoplast 60 mm	m3	0,54	1 243,44 55,13	671,46 29,77
30	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin ( 40 mm )	m2	9,00	50,37 23,97	453,32 215,72
31	CG01A1 K= 2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga	m2	9,00	8,51 4,11	76,58 36,98
32	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	13,60	17,57 6,85	238,93 93,13
33	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	13,60	77,41 58,21	1 052,75 791,63
34	IzF04G K= 2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara	m2	13,60	51,83 6,85	704,88 93,13

1	2	3	4	5	6	7
		ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum sau bitum				
35	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	1,65	$\frac{1\ 755,90}{184,90}$	$\frac{2\ 897,23}{305,08}$
36	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	38,00	$\frac{32,43}{4,11}$	$\frac{1\ 232,37}{156,13}$
37	CF16A	Tencuieli speciale de protectie impermeabile la cuve, bazine, rezervoare, castele de apa etc., la care presiunea apei nu depaseste 2 daN/cmp (2 kgf/cmp), compus din 5 straturi la suprafete verticale si 4 straturi la cele orizontale, dupa cum urmeaza: primul strat vertical si orizontal de 4 mm grosime din mortar de ciment cu 1200 kg ciment/mc nisip 0-3 mm; al doilea strat de 4 mm grosime la suprafete verticale si 8 mm grosime la suprafete orizontale, cu mortar de ciment cu dozaj 600 kg ciment nisip de 0-7 mm si adaos APASTOP (3% din greutatea cimentului); al treilea si al patrulea strat la suprafete verticale, in grosime de 7 mm fiecare si al treilea strat la suprafete orizontale in grosimi de 22 mm cu mortar de ciment/mc nisip de 0-7 mm si adaos de APASTOP (3% din greutatea cimentului); ultimul strat (al cincilea strat pentru suprafete verticale si al patrulea strat pentru suprafete orizontale) in grosime de 3 mm, realizat prin presarea	m2	57,20	$\frac{203,41}{164,35}$	$\frac{11\ 635,33}{9\ 400,94}$

1	2	3	4	5	6	7
		unui amestec de 1200 kg ciment la 1 mc nisip de 0-1 mm				
38	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc	2,00	1 156,97 23,97	2 313,94 47,94

		Total	lei	83 793
		Asigurari sociale si medicale	22,50 %	5 550
		Transportarea materialelor	2,00 %	1 153
		Total	100,00 +	90 496
		Cheltuieli de regie	6,50 %	5 882
		Total	100,00 +	96 378
		Beneficiu de deviz	2,00 %	1 928
		Total	100,00 +	98 306
		Total	100,00 +	98 306
		TVA	20,00 %	19 661
		<b>Total deviz:</b>		<b>117 967</b>
		<b>Inclisiv salariu</b>		<b>24 665</b>

Intocmit

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstructia blocului scolii  
sub internat cu profil sportiv  
box si anexarea salii  
polivalente de competitii din s.  
Grimancauti, raionul Briceni.  
Etapa II № 15613**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 23  
Pentru lucrari de constructii Statia de Pompare antiincendiu**

**Valoarea de deviz 117 967 lei**

Intocmit in prețuri curente 01.10.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 23:				

**Manopera :**

1.	7122050013400	Zidar	h-om	292,272	34,24	10 007,39
2.	7123010010200	Betonist	h-om	78,6095	34,24	2 691,59
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	46,3333	34,24	1 586,45
4.	7124010010700	Dulgher	h-om	72,225	34,24	2 472,98
5.	71240100107001	Dulgher	h-om	15,51	34,24	531,06
6.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,40	34,24	47,94
7.	7132030012600	Mozaicar	h-om	6,30	34,24	215,72
8.	7132040012700	Parchetar	h-om	8,00	34,24	273,92
9.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	12,1494	34,24	415,99
10.	7212030022700	Sudor	h-om	5,7529	34,24	196,98
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	109,3051	34,24	3 742,59
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	17,603	34,24	602,73
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	53,2829	34,24	1 824,43
14.	9310060019930	Muncitor	h-om	1,518	34,24	51,98
<b>Total manopera</b>						<b>24 665</b>

**Materiale:**

1.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,1716	253,05	43,42
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,2288	253,05	57,90
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,716	253,05	434,23
4.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	10,62	75,00	796,50
5.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	247,72	8,33	2 063,51
6.	2462106110132	Aracet CPMB	kg	2,04	3,05	6,22
7.	2521302602901	Cimentoplast monolit	m3	0,5616	1 142,61	641,69
8.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	14,96	9,33	139,58
9.	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	650,10	3,50	2 275,35
10.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1 258,40	1,35	1 698,84

11.	2663102100000	Beton	m3	18,729	1 142,61	21 399,95
12.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,9225	1 142,61	1 054,06
13.	2663102100910	Beton marfa clasa C 10/8 (B 12,5/M75)	m3	-0,1845	1 142,61	
14.	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	0,396	800,00	316,80
15.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,6729	800,00	538,32
16.	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,64	800,00	512,00
17.	2682132601626	Carton bitumat	m2	84,92	8,33	707,38
18.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	241,2395	9,20	2 219,41
19.	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1 260,504	9,20	11 596,64
20.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	5,7529	17,33	99,69
21.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	4,665	17,33	80,85
22.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	575,29	15,00	8 629,35
23.	2873122004100	Plase sudate	kg	3,232	25,00	80,80
24.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	3,1485	16,39	51,61
25.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	2,8765	36,00	103,55
26.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	27,99	0,21	5,88
27.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	27,99	0,16	4,48
28.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,4665	22,00	10,26
29.	2875274200000	Capac cu rama	buc	2,06	1 100,00	2 266,00
30.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	2,799	8,50	23,79
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>57 648</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,9735	182,64	725,72
2.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,4497	182,64	264,77
3.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,116	182,64	21,19
4.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	3,7468	125,00	468,35
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>1 480</b>

Total	lei	83 793
Asigurari sociale si medicale	22,50 %	5 550
Transportarea materialelor	2,00 %	1 153
Total	100,00 +	90 496
Cheltuieli de regie	6,50 %	5 882
Total	100,00 +	96 378
Beneficiu de deviz	2,00 %	1 928
Total	100,00 +	98 306
Total	100,00 +	98 306
TVA	20,00 %	19 661

**Total deviz:**

**117 967**

Intocmit

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Reconstructia blocului scolii sub internat cu profil sportiv box si anexarea salii polivalente de competitii din s. Grimancauti, raionul Briceni. Etapa II № 15613**

**Investitor Scoala Sportiva Specializata de Box, Grimancauii,1010604000853**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			374,41 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	182,64	374,41
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			70,54 70,54
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	34,24	70,54
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			199,08 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	182,64	199,08
4	TsD05A	Compactarea cu mauiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			302,00 302,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	34,24	302,00
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			410,93 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	182,64	410,93
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			9,50 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	125,00	9,50
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			85,38 12,31
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	34,24	12,31
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	182,64	73,07
8	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3			1 336,97 154,08
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	34,24	131,82
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	34,24	22,26
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	1 142,61	1 182,89
9	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau	m3			1 339,40 150,66

1	2	3	4	5	6	7
		beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa..M250				
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	34,24	136,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	34,24	13,70
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	1 142,61	1 188,74
10	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			49,90 41,09
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	34,24	5,14
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	34,24	35,95
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	16,39	1,31
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	75,00	7,50
11	CB02B	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2			41,78 32,53
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	34,24	6,85
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	34,24	25,68
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	22,00	0,11
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,16	0,05
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,21	0,06
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	8,50	0,26
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	17,33	0,87
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	16,39	0,41
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	75,00	7,50
12	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2			52,59 41,09
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	34,24	6,85
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0000	34,24	34,24
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	22,00	0,11
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,16	0,05
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,21	0,06
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	8,50	0,25
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	17,33	0,87
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	16,39	0,41
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1300	75,00	9,75
13	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc			15,41 15,41
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,3000	34,24	10,27
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	34,24	5,14
14	CC02G	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru constructii speciale (rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			10,97 1,54
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0450	34,24	1,54
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	9,20	9,43
15	CC02H2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru constructii speciale(rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			10,42 0,99
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0290	34,24	0,99
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	9,20	9,43
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton ( D1, D2 )	kg			22,54 7,19
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	34,24	6,51
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	34,24	0,34
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	34,24	0,34
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	17,33	0,17
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,00	15,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	36,00	0,18

1	2	3	4	5	6	7
17	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi ( Sm1, Sm2 )	kg			26,32 1,03
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0250	34,24	0,86
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	34,24	0,17
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	25,00	25,25
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	9,20	0,05
18	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton ( scara metalica Scm 1 )	kg			22,54 7,19
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	34,24	6,51
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	34,24	0,34
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	34,24	0,34
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	17,33	0,17
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,00	15,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	36,00	0,18
19	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton M200 ( Fm1, Fm2)	m3			1 320,62 131,82
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	34,24	118,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	34,24	13,69
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	1 142,61	1 188,80
20	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			49,90 41,09
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	34,24	5,14
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	34,24	35,95
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	16,39	1,31
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	75,00	7,50
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton ( Grinda Gr1 )	kg			22,54 7,19
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	34,24	6,51
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	34,24	0,34
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	34,24	0,34
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	17,33	0,17
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,00	15,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	36,00	0,18
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton ( Canal de fum CV1)	kg			22,54 7,19
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	34,24	6,51
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	34,24	0,34
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	34,24	0,34
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	17,33	0,17
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,00	15,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	36,00	0,18
23	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2			24,56 8,56
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2500	34,24	8,56
	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,0200	800,00	16,00
24	IzF04B K = 2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2			48,79 5,48
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0800	34,24	5,48
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,5000	8,33	24,99
	2682132601626	Carton bitumat	m2	1,1000	8,33	18,33
25	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie	m2			24,56

1	2	3	4	5	6	7
		pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm				8,56
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2500	34,24	8,56
	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,0200	800,00	16,00
26	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp ( 80 mm )	m2			147,93
						30,82
	7123010010200	Betonist	h-om	0,8000	34,24	27,39
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	34,24	3,42
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,1025	1 142,61	117,12
27	CG22A5 K= 2	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade	m2			24,11
						0,68
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	34,24	0,68
	2663102100910	Beton marfa clasa C 10/8 (B 12,5/M75)	m3	0,01025	1 142,61	23,42
28	IzF04B K = 2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2			48,79
						5,48
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0800	34,24	5,48
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,5000	8,33	24,99
	2682132601626	Carton bitumat	m2	1,1000	8,33	18,33
29	IzF11B	Strat termoizolant la pardisea executat din cimentoplast 60 mm	m3			1 243,44
						55,13
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,6100	34,24	55,13
	2521302602901	Cimentoplast monolit	m3	1,0400	1 142,61	1 188,31
30	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin ( 40 mm )	m2			50,37
						23,97
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	34,24	20,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	34,24	3,42
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	800,00	26,40
31	CG01A1 K= 2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga	m2			8,51
						4,11
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	34,24	3,42
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	34,24	0,68
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0055	800,00	4,40
32	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2			17,57
						6,85
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	34,24	6,85
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	9,33	10,26
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	3,05	0,46
33	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			77,41
						58,21
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	34,24	47,94
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	34,24	10,27
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	800,00	19,20
34	IzF04G K= 2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau	m2			51,83
						6,85

1	2	3	4	5	6	7
		curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum sau bitum				
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,1000	34,24	6,85
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,6000	8,33	26,66
	2682132601626	Carton bitumat	m2	1,1000	8,33	18,33
35	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3			1 755,90 ----- 184,90
	7122050013400	Zidar	h-om	4,4800	34,24	153,39
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,9200	34,24	31,50
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	394,0000	3,50	1 379,00
	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	0,2400	800,00	192,00
36	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2			32,43 ----- 4,11
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	34,24	4,11
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	8,33	28,32
37	CF16A	Tencuieli speciale de protectie impermeabile la cuve, bazine, rezervoare, castele de apa etc., la care presiunea apei nu depaseste 2 daN/cmp (2 kgf/cmp), compus din 5 straturi la suprafete verticale si 4 straturi la cele orizontale, dupa cum urmeaza: primul strat vertical si orizontal de 4 mm grosime din mortar de ciment cu 1200 kg ciment/mc nisip 0-3 mm; al doilea strat de 4 mm grosime la suprafete verticale si 8 mm grosime la suprafete orizontale, cu mortar de ciment cu dozaj 600 kg ciment nisip de 0-7 mm si adaos APASTOP (3% din greutatea cimentului); al treilea si al patrulea strat la suprafete verticale, in grosime de 7 mm fiecare si al treilea strat la suprafete orizontale in grosimi de 22 mm cu mortar de ciment/mc nisip de 0-7 mm si adaos de APASTOP (3% din greutatea cimentului); ultimul strat (al cincilea strat pentru suprafete verticale si al patrulea strat pentru suprafete orizontale) in grosime de 3 mm, realizat prin presarea unui amestec de 1200 kg ciment la 1 mc nisip de 0-1 mm	m2			203,41 ----- 164,35
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	34,24	6,85
	7122050013400	Zidar	h-om	4,6000	34,24	157,50
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	22,0000	1,35	29,70
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0030	253,05	0,76
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0300	253,05	7,59
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0040	253,05	1,01
38	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc			1 156,97 ----- 23,97
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,7000	34,24	23,97
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,0000	1 100,00	1 133,00

**APROBAT:**

**Intocmit**

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.